

Kabel 1 - diflex Classic 5G2,5qmm	013.00023
Kabel 2 - diflex Classic 5G1,5qmm	013.00019
Kabel 3 - diflex Classic 110CY 4G2,5qmm	013.00035
F1 - Sicherungsklemme/Sicherung T6,3A	301038/501264
K1 - Schütz 24A/230V	800336
SI - Hauptschalter 2-polig	800405
H1 - Betriebslampe "grün" 230V	800201

Einbau-Induktionsherd
1-Induktion BIEG 8kW
 BIPDS

Berner-Kochsysteme GmbH&Co.KG
 Sudetenstraße 5
 D-87471 Durnach
 Tel: +49(0)831/697247-0, Fax: -15
 berne@induktion.de
 www.induktion.de

Änderung	Version	
	a	b
	c	
Blatt	1/1	30
Datum	17.12.15	
Home	Hänzel	

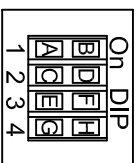
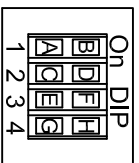
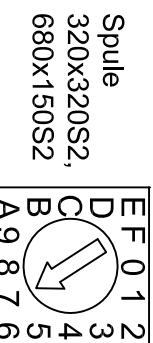
Schaltplan
 BI-1/710

Jumperstellungen:

SW1:
 7=Spule 320x320S2,
 680x150S2/220µH
 CH1=4,0KW/CH2=4,0KW
 CH1+CH2=4,0KW/4,0KW

SW2: 1
 2-Kanalbetrieb
 1-Kanalbetrieb
 SW2: 2
 CAN ID/Frequenz
 CAN ID/Frequenz (f=70Hz)
 SW2: 3
 Leistung Stufe 1
 Leistung Stufe 2
 SW2: 4
 Energiemanagement Aus
 Energiemanagement Ein

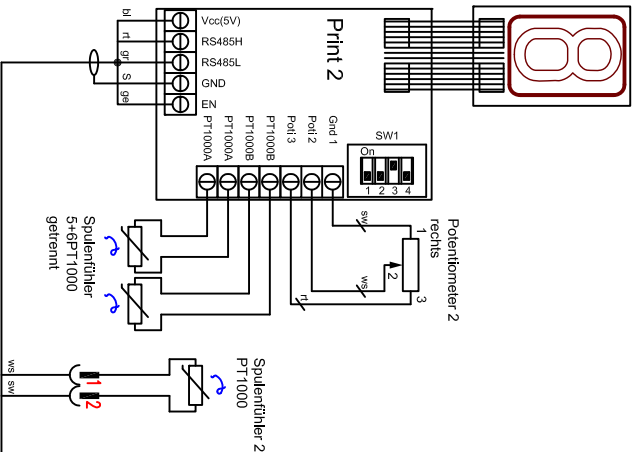
A
 B
 C
 D
 E
 F



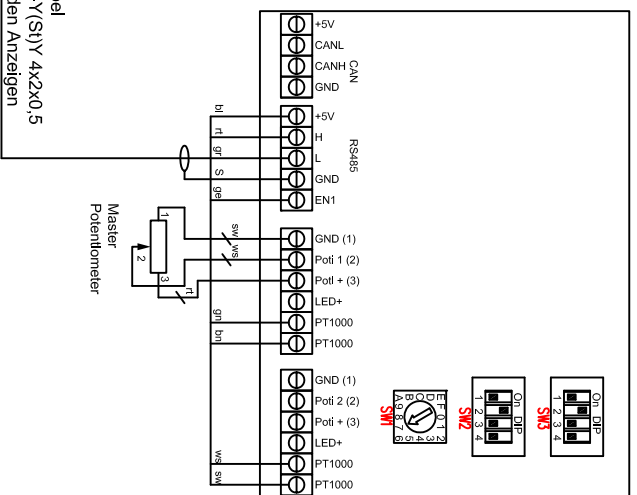
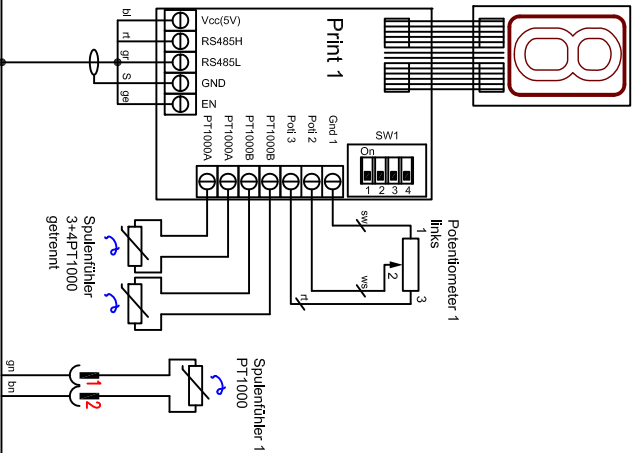
SW3: 1
 Empfindlichkeit TE=Normal
 Empfindlichkeit TE=Fein
 SW3: 2
 Master-Poti-Funktion Aus
 Master-Poti-Funktion Ein
 SW3: 3
 Warmhalterfunktion Kanal 1 Aus
 Warmhalterfunktion Kanal 1 Ein
 Warmhalterfunktion Kanal 2 Aus
 Warmhalterfunktion Kanal 2 Ein

A
 B
 C
 D
 E
 F
 G
 H

Version K 2



Version K 1



Jumperstellungen:

SW1: 1: PT1000A On/Off
 SW1: 2: PT1000B On/Off
 SW1: 3: On=letzte Anzeige;
 Off=Einzel- o weitere Anzeige
 SW1: 4: Anzeige gedreht

Spuleneinstellungen BIPDS
 Generator 400V / 8,0KW
 320x320S2;680x150S2 6F Mach 4

Berner Kochsysteme GmbH&Co.KG
 Sudetenstraße 5
 D-87471 Durach
 Tel.: +49(0)831/697247-0; Fax: -15
 berner@induktion.de
 www.induktion.de



Änderung	a	b	c	d
1/1				

Datum	Name
22.05.17	Hänel